

河川

平成18年7月の豪雨により被害が大きかった宮之城地区中心部では、川内川の橋脚、護岸に水位の高さに応じた危険度レベルを表示しました。避難する時の目安となります。



宮都大橋に表示された危険度レベル

レベル	水位	町・住民に求める行動
5 4(危険)	はん濫の発生	・逃げ遅れた住民の救援等 ・新たにはん濫が及ぶ区域の住民の避難誘導
	はん濫危険水位	・住民の避難完了
3(警戒)	堤防の決壊など重大な災害発生のおそれがある水位です。	
	避難判断水位	・町は避難勧告等の発令を検討 ・住民は避難を判断
2(注意)	避難行動を行う目安となる水位です。	・避難勧告等の発令(状況によっては避難指示の発令)
	はん濫注意水位	・町は避難準備情報発令を検討 ・住民ははん濫に関する情報に注意 ・水防団(消防団)出動
1	避難行動の準備を行う目安となる水位です。	・避難準備情報の発令
	水防団待機水位	・水防団(消防団)待機



神子大俣集落避難訓練の様子

これから、集中豪雨や台風時の大雨など、雨の多い時期を迎えます。日頃から防災意識を持ち、「こま」というときに慌てることなく、対応できる準備が必要です。

災害時は、地域のつながりや助け合いが何よりも大切です。住んでいる地域住民が協力して、災害の時に協力し合える体制づくりを心がけましょう。

特に、お年寄りや体の不自由な方は、周りの人々の協力や介助が必要不可欠です。

一人ひとりが「自分たちの地域は自分たちで守る」という意識を持って、万が一災害が発生したときに、迅速かつ安全に行動できるよう、普段から、ご近所間の連絡を密にし、非常時に備えましょう。

これから、集中豪雨や台風時の大雨など、雨の多い時期を迎えます。日頃から防災意識を持ち、「こま」というときに慌てることなく、対応できる準備が必要です。

自然災害に備えて

自主防災

自助

自助とは、自分の命は自分で守ることで、災害時に自分や家族の安全確保ができるかなてから心がけましょう。

共助

共助とは、地域ぐるみで、みんなで助け合うことです。これまでの災害でも地域住民が協力して多くの安全確保が図られています。

公助

公助とは、役場、消防機関、警察などの行政機関が主体となって災害の情報収集や伝達、救助活動、避難所の開設・運営などを行うことです。

避難所一覧

番号	地区名	避難場所	番号	地区名	避難場所
1	宮之城	総合体育館	19	泊野	泊野小学校
2		屋地楽習館	20	鶴田	鶴田地区コミュニティセンター
3		鉄道記念館	21		鶴田小学校
4		盈進小学校	22	鶴田・神子	鶴田中央公民館
5	虎居	虎居地区公民館	23	鶴田・神子	鶴田体育館
6		県営若草団地集会場	24	神子	鶴田保健センター
7		宮之城伝統工芸センター	25	柏原	柏原区公民館(ほたる館)
8		薩摩中央高等学校	26		柏原小学校
9	時吉	時吉ほたる館	27	紫尾	紫尾区公民館
10	船木	農業構造改善センター	28		紫尾小学校
11	柵野	柵野地区公民館	29	求名	薩摩農村環境改善センター
12	平川	平川営農研修センター	30		求名交流館
13	湯田	いきいき研修館	31		求名小学校
14	佐志	佐志地区公民館	32		薩摩中学校
15	山崎	山崎地区公民館	33	中津川	中津川交流館
16	久富木	久富木区公民館	34		中津川小学校
17	二渡	二渡営農研修館	35	永野	永野交流館
18	白男川	白男川紫陽館	36		永野小学校

災害時の問い合わせ

さつま町役場 ☎53-1111

○避難所に関すること

・役場総務課 内線2215

○土砂災害に関すること

・役場建設課 内線2253

・役場総務課 内線2215

○環境衛生に関すること

・役場環境課 内線2127

・さつま町環境センター

☎53-0013

・さつま町クリーンセンター

☎53-3111

○道路交通に関すること

・役場建設課 内線2254

・県北薩地域振興局建設部

☎23-5151

○停電に関すること

・九州電力(株)川内営業所

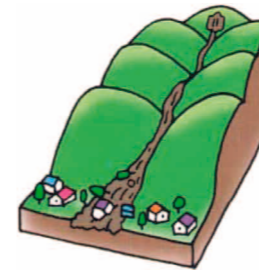
☎0120-986-802

(コールセンター)

土砂

土砂災害の前兆には、いくつかの特徴的な前兆現象があります。前兆現象に気づいたときは、町役場建設課又は総務課へ連絡し、速やかに安全な場所へ避難してください。

土石流



■床に、崩落、堆積した土砂や岩石によってせき止められて水かさが増した川の水が、それらの堆積物を一気に押し流す現象

■斜面を崩落する土砂や岩石が多量の水とともに流動性を帯びて下流に流れる現象

【前兆現象】

- ・山鳴りがする。
- ・雨が降り続けているのに川の水位が下がる。
- ・川の水が急に濁ったり、流木が混ざり始める。
- ・腐った土の臭いがする。

斜面崩壊



■長雨や豪雨などにより、斜面が急に崩れ落ちる現象

【前兆現象】

- ・がけから水が湧き出してくる。
 - ・がけに亀裂が入る。
 - ・がけから小石がパラパラ落ちてくる。
 - ・がけから木の根が切れるなどの異様な音がする。
- ※斜面崩壊とは山崩れ、がけ崩れ、落石などを総称した言い方です。

地すべり



■地下水などが粘土のようなすべりやすい地層にしみ込んだ影響で地面が動き出す現象

【前兆現象】

- ・沢や井戸の水が濁る。
- ・地面にひび割れができる。
- ・斜面から水が噴き出す。
- ・家や塀などに亀裂が入る。
- ・家や塀、樹木や電柱が傾く。